Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/737,129	SHERRY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
1	·	

			Necholus Ogden 1751																						
			. \$ .		15	SSU	E C	LAS	SIF	ICA <sup>-</sup>	ΓΙΟΝ	1			9.	:									
	OR	IGINAL		Т		CROSS REFERENCE(S)																			
CLASS		SUBCL	ASS	(	CLASS				S					ER BLO	CK)										
510		438	В		510	43	39	38	3	470	)	504		499											
INTERNA	ATIONA	L CLASSIFI	CATION		428	28	38									;									
c 1 1	l d	17/	00				1.								-										
		. 1	<i>'</i>		-,	4						1 1						1							
		1	<i>-</i>							1	. 1							:							
		S. 1	,						٠,	, A.								74							
		:					1	2-3-5				. 7						314							
Megal	Ma	n/a nt Examine WWW ments Exa	Necholus Ogden 7-25-04 (Primary Examiner) (Date)								Total Claims Allowed: 11  O.G. O.G. Print Claim(s) Print Find Find Find Find Find Find Find Find				.G. t Fig.										
Clai	ms re	numbere	d in the	san	ne orde	er as p	resen	nted by	/ appli	cant	C	PA		□т.	D.		□R	1.47							
	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original							
1 1	1		31			61			91			121			151			181							

	Claims	renur	nbere	d in th	e san	ne orde	er as p	resen	ted by	appli	cant	o c	PA		□т.	D.	 □R	.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original
1	1			31			61			91			121			151		181
2	2			32			62			92		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	122			152		182
	3			33			63			93			123			153		183
	4			34			64			94			124			154		184
3	5			35			65			95			125			155	_	185
	6			36			66			96			126			156		186
	7			37			67			97			127			157		187
4	8			38			68			98			128			158		188
5	9			39			69			99			129			159		189
6	10			40			70			100			130			160	-	190
7	11			41			71			101			131			161	-	191
_ 8	12			42			72			102			132			162		192
9	13			43			73			103			133			163		193
10	14			44			74			104			134			164		194
11	15			45			75	i		105			135	ĺ		165		195
	16			46			76			106			136			166		196
	17			47			77			107			137			167		197
	18			48			78			108			138			168		198
	19			49			79			109			139			169		199
	20			50			80_			110			140			170		200
	21			51			81_			111			141	[		171		201
	22			52			82			112			142			172		202
	23			53			83			113			143			173		203
	24			54			84			114			144			174	,	204
	25			55_			85			115			145			175		205
	26			56			86			116			146			176		206
	27			57			_87_			117			147			177		207
	_28_			58			88			118			148	[		178		208
	29			_59			89			119			149	[		179		209
L	30			60			90		]	120			150			180		210